

# Задания по географии на летний каникулярный отпуск

*Дорогие друзья!*

*В этом учебном году вы познакомились с природными условиями и ресурсами нашей страны. Узнали о населении России, его численности, составе и размещении. В период летних каникул мы предлагаем продолжить познавать окружающий вас мир и выполнить интересные творческие задания! **ВЫПОЛНИТЕ 1 ЗАДАНИЕ НА ВЫБОР***

*Успешное выполнение летнего задания будет оценено отметкой!*

**НАЧНИ НОВЫЙ УЧЕБНЫЙ ГОД С «5»!!!**

Курс	Предмет	Название рубрики (на выбор)	Задание
3	география	Олимпиадный марафон	<p>Предлагаем пройти онлайн-олимпиаду по географии для 9 класса. С ее помощью вы сможете на практике применить свои знания. Географические особенности 89 регионов России отличаются друг от друга, поэтому их изучение – это всегда удивительный и познавательный процесс (предоставить подтверждающий документ).</p> <p><a href="https://solncesvet.ru/olimpiada/po-geografii/geografiya-9-klass/">https://solncesvet.ru/olimpiada/po-geografii/geografiya-9-klass/</a></p>
		Занимательная география	<p><b>Реши географическую задачу и оформи ответ в виде мини-проекта на альбомном листе.</b></p> <p>Эта совокупность процессов и явлений названа в честь известнякового плато в одном из Балканских государств. Оно связано с деятельностью воды и выражается в растворении горных пород (доломитов, гипсов, каменной соли и т.д.) на поверхности и в глубине земной толщи. Одними из самых красивых образований в результате этого процесса выступают пещеры, шахты или каналы с многоярусными водными потоками в углублениях.</p> <p>Например, одна из крупнейших пещер в мире Мамонтова, образовавшаяся в результате подобного явления в штате Кентукки, имеет протяжённость более 587 км, а все её ответвления, каналы и переходы до конца не изучены. В одном из нижних проходов этой пещеры протекает подземная река Эхо. Микроклимат пещеры постоянный.</p> <p>Одним из крупнейших подземных образований в России, появившихся в результате размыва гипсовых горных пород, является Кунгурская ледяная пещера.</p>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>О каком процессе идет речь?</i></li> <li>• <i>В честь какого плато названо данное явление и в какой стране расположено?</i></li> <li>• <i>В какой горной системе США сформировался Мамонтова пещера?</i></li> <li>• <i>В какой горной системе сформировалась Кунгурская пещера в России?</i></li> <li>• <i>В каких пещерах побывали вы? Поделитесь своими впечатлениями.</i></li> </ul>
		<p><b>Фильм РГО о климате «2 градуса до конца света»</b></p>	<p>Средняя температура на планете растет. Говорят, что виноваты в это мы - люди. Техногенные парниковые газы разрушили природный баланс. Предприятия и заводы выбрасывают в воздух углекислый газ. Он задерживает тепло в атмосфере. И считается, что на данный момент, это главная причина того, что температура с каждым годом стремительно повышается. Но если выбросы прекратятся, тут же похолодает? Не все так просто. Какую угрозу может нанести человечеству глобальное потепление? ООН определила точку невозврата - 2 градуса. Если мы не сможем остановить потепление на уровне 2 градусов по сравнению с доиндустриальной эпохой, последствия будут необратимы. <a href="https://kino.rgo.ru/films/397">https://kino.rgo.ru/films/397</a></p> <p><u>Вопрос:</u> Как вы думаете, есть ли еще причины, способствующие изменению климата?</p> <p>Оформите письменно (рисунки, схемы, графики, фото) свои рассуждения.</p>